

# ΟΓΚΟΙ ΕΓΚΕΦΑΛΟΥ

I ΓΛΟΙΩΜΑΤΑ	ΑΣΤΡΟΚΥΤΤΩΜΑ ΟΛΙΓΟΔΕΝΤΡΟΓΛΙΩΜΑ ΟΛΙΓΟΑΣΤΡΟΚΥΤΤΩΜΑ ΕΠΕΝΔΥΜΩΜΑ ΟΓΚΟΙ ΤΟΥ ΧΟΡΟΕΙΔΟΥΣ ΠΛΕΓΜΑΤΟΣ
II ΝΕΥΡΟΓΕΝΕΙΣ ΟΓΚΟΙ	ΠΑΡΑΓΛΟΙΩΜΑ ΓΑΓΛΙΟΓΛΙΩΜΑ ΝΕΥΡΟΚΥΤΤΩΜΑ
III ΟΓΚΟΙ ΤΩΝ ΝΩΤΙΑΙΩΝ ΚΑΙ ΚΡΑΝΙΑΚΩΝ ΝΕΥΡΩΝ	ΣΒΑΝΩΜΑ
IV ΟΓΚΟΙ ΤΗΣ ΕΠΙΦΥΣΗΣ	ΠΙΝΕΟΚΥΤΤΩΜΑ
V ΟΓΚΟΙ ΤΗΣ ΥΠΟΦΥΣΗΣ	ΚΡΑΝΙΟΦΑΡΥΓΓΙΩΜΑ ΑΔΕΝΩΜΑΤΑ
VI GERM-CELLS	ΓΕΡΜΙΝΩΜΑΤΑ ΤΕΡΑΤΩΜΑΤΑ
VII ΕΜΒΡΥΟΙΚΟΙ ΟΓΚΟΙ	ΜΥΕΛΟΕΠΙΘΗΛΙΩΜΑ ΜΥΕΛΟΒΛΑΣΤΩΜΑ ΑΡΧΕΓΟΝΟΙ ΝΕΥΡΟΕΚΤΟΔΕΡΜΙΚΟΙ ΟΓΚΟΙ (PNET)
VIII ΟΓΚΟΙ ΤΩΝ ΜΗΝΙΓΓΩΝ	ΜΗΝΙΓΓΙΩΜΑ ΑΤΥΠΟ ΜΗΝΙΓΓΙΩΜΑ ΑΝΑΠΛΑΣΤΙΚΟ ΜΗΝΙΓΓΙΩΜΑ
IX ΑΙΜΟΠΟΙΗΤΙΚΑ ΝΕΟΠΛΑΣΜΑΤΑ	ΛΕΜΦΩΜΑ ΠΛΑΣΜΟΚΥΤΤΩΜΑ
X ΜΕΤΑΣΤΑΣΕΙΣ	ΚΑΡΚΙΝΟΣ ΤΟΥ ΠΝΕΥΜΟΝΑ ΚΑΡΚΙΝΟΣ ΤΟΥ ΜΑΣΤΟΥ ΜΕΛΑΝΩΜΑ ΚΑΡΚΙΝΟΣ ΤΟΥ ΝΕΦΡΟΥ Κλπ